

УТВЕРЖДАЮ

Ректор университета

В.А. Полетаев

27 декабря 2018 г.

План одобрен Ученым советом университета

Протокол № 10-18 от 27 декабря 2018 г.



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А Соловьева"

АВИАЦИОННЫЙ КОЛЛЕДЖ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по специальности

15.02.08 Технология машиностроения

по программе базовой подготовки

год начала подготовки - 2019

Квалификация: Техник
Форма обучения: очная
Профиль образования: технический
Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ: основное общее
Срок получения образования: 3 года 10 месяцев

1. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

2. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Table with columns for months (September to August) and rows for courses (1-4). Includes a summary table for budget of time with columns for learning, practice, and exams.

ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Обучение по дисциплинам

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Производственная практика (преддипломная)

Промежуточная аттестация

Государственная итоговая аттестация

Каникулы

Неделя отсутствует

Т

У

П

Х

А

Г

К

□

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ИНДЕКС	НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	Форма ПА					Максимальн. учебная нагрузка	Обязат. учебн. зан., час				Индивидуальный проект (входит в самостоятельную работу)	Распределение учебных занятий по курсам и семестрам																учебная нагрузка	
		Экзамен	Курсовой проект	Зачет	Диф. зачеты	Контрольная работа		Всего	в том числе				1 КУРС		2 КУРС		3 КУРС		4 КУРС		обязательная часть	вариативная часть								
									Лекции	Лаб., практ. занятия	Курсовой проект		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр										
													18 нед.	21 нед.	15 нед.	18 нед.	18 нед.	10 нед.	13 нед.	9 нед.										
О.00	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ					2106	702	1404	976	402		10															1404	0		
ОДБ.00	Базовые дисциплины					1350	450	900	592	282		10																		
ОДБ.01	Русский язык	1				117	39	78	66	12			36	18	42	21														
ОДБ.02	Литература				2	176	59	117	93	24			54	27	63	32														
ОДБ.03	Иностранный язык				2	176	59	117	0	117			54	27	63	32														
ОДБ.04	История				2	175	58	117	107	10			54	27	63	31														
ОДБ.05	Обществознание				2	171	57	114	114	0	10		72	36	42	21														
ОДБ.06	Естествознание				2	180	60	120	94	26л			36	18	84	42														
ОДБ.07	Физическая культура			1	2	175	58	117	8	109			54	27	63	31														
ОДБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности				2	117	39	78	68	10			36	18	42	21														
ОДБ.09	Астрономия				2	63	21	42	42	0					42	21														
ОДП.00	Профильные дисциплины					756	252	504	384	120																				
ОДП.01	Математика	1,2				378	126	252	252	0			126	63	126	63														
ОДП.02	Физика	2			1	207	69	138	108	30л			54	27	84	42														
ОДП.03	Информатика				2	171	57	114	24	10+80л			72	36	42	21														
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл					829	276	553	185	368																		428	125	
ОГСЭ.01	Основы философии	7			6	77	18	59	51	8																				
ОГСЭ.02	История				3	76	16	60	52	8																				
ОГСЭ.03	Иностранный язык			8	34567	195	29	166	0	166																				
ОГСЭ.04	Физическая культура			345678		332	166	166	10	156																				
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи				4	95	29	66	46	20																				
ОГСЭ.06	Основы экономики				4	54	18	36	26	10																				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл					234	78	156	102	54																		112	44	
ЕН.01	Математика	3				90	30	60	50	10																				
ЕН.02	Информатика				4	99	33	66	22	44л																				
ЕН.03	Экологические основы природопользования				3	45	15	30	30	0																				
П.00	Профессиональный цикл					3419	1140	2279	1494	705	60																	1548	731	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины					2469	823	1646	1035	591	20																	952	694	
ОП.01	Инженерная графика				5	257	86	171	61	110																				
ОП.02	Компьютерная графика				5	135	45	90	46	44л																				
ОП.03	Техническая механика	4			5	279	93	186	160	6+20л																				
ОП.04	Материаловедение	3				112	37	75	61	14л																				
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация				4	144	48	96	68	12л+16																				
ОП.06	Процессы формообразования и инструменты	6			45	219	73	146	86	52+8л																				
ОП.07	Технологическое оборудование	5				135	45	90	62	28л																				
ОП.08	Технология машиностроения	5				108	36	72	48	24																				
ОП.09	Технологическая оснастка	6	6		5	156	52	104	64	10л+10	20																			
ОП.10	Программирование для автоматизированного оборудования				8	112	37	75	48	6л+21																				
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности				8	132	44	88	38	50л																				

Государственная итоговая аттестация:

Выполнение выпускной квалификационной работы 4 недели
Защита выпускной квалификационной работы 2 недели

Количество изучаемых дисциплин	11	12	12	12	14	12	11	10
Количество курсовых проектов	0	0	0	0	0	1	0	2
Количество диф. зачетов (без учета физической культуры)	0	10	3	6	3	7	2	6
Количество экзаменов	2	2	2	2	3	5	2	4

Директор колледжа

Заместитель директора по учебной работе

Председатель предметной цикловой комиссии



К.Н. Попков

М.В. Ломанова

Н.Ю. Вязниковцева